

NAUTICAST W1

Seriell zu WLAN Server

Verbindet serielle Daten (RS-232 oder RS-422/485) mit WLAN (Server oder Client)

Professioneller Seriell zu WLAN Server

Das Nauticast W1 überträgt serielle Daten in WLAN Netzwerke oder zu WLAN-fähigen Geräten. Es bietet WLAN Verbindungen bis zu 100m und ist durch ein robustes Metallgehäuse und gegen Überspannung geschützt.

Marine Anwendungen

Speziell für den Marinebereich kann jedes NMEA0183 Gerät über WLAN mit einer Vielzahl an Hard- und Softwareanwendungen verbunden werden. Beispielsweise kann das Nauticast A2 oder B2 so mit Kartenanwendungen wie Link2AIS oder OpenCPN auf PCs, Macs und Tablets verbunden werden.



www.nauticast.com/de/cms/w1



Merkmale

- Einfache Installation, stabiles Design in einem robusten Metallgehäuse
- Konfiguration über Web-Browser
- Serielle Verbindung (RS-232 oder RS-422/485) zu TCP oder UDP
- Unterstützt 802.11.b/g/n
- Verbindet mit bestehenden Netzwerken oder stellt ein eigenes WLAN Netzwerk zur Verfügung (Soft Access Point)
- Ideal für das Nauticast B2
- Verbindet jedes NMEA0183 Gerät mit Ihrem Netzwerk / PC / Smartphone / Tablet
- Aufzeichnung des Datenstroms mit Link2AIS

Nauticast GmbH

Lützwogasse 12-14 / 3.OG
1140 Vienna, Austria



 **qualityaustria**
SYSTEMZERTIFIZIERT
ISO 9001:2015 NR.12815/0

T +43 1 5237 237 - 0
F +43 1 5237 237 - 150
office@nauticast.com
www.nauticast.com

